Abe, T. 291, 687, 719
Abels, J. 905
Adam, J. 479
Aderka, D. 845
Advani, S. 499, 783
Aglietta, M. 299
Akaogi, T. 719
Al-Katib, A. 833
Alitalo, R. 419, 757
Amess, J. A. L. 651
Araki, K. 357
Arya, L. S. 673
Asano, S. 745
Ashman, L. K. 659, 923, 929
Ashok Kumar, M. S. 499
Asker, C. 523
Avanzi, G. 441

Badrinath, Y. 499 Baer, M. R. 647 Baker, M. 811 Ballieux, R. E. 109 783 Banavali, S. Banks, P. M. 327 711 Bar-Tana, R. Barr, R. D. 611 Bast, B. J. E. G. 109, 917 Benetton, G. 201 Bentley, D. P. 459 Benz-Lemoine, E. Berger, R. 263 Berkel van, W. 551 Bernard, S. M. 81 Berthier, R. 861 Besley, G. T. N. 267 Bessho, M. 911 Bettelheim, P. 373 Bhargava, M. 673 459 Bhavnani, M. Bigner, S. H. 453 11 Billard, C. Bird, C. C. 575 Blaney, C. Bleiberg, I. 545 Bloem, A. C. 109 Bona, C. 559 Boom, S. E. 917 135 Borne, von dem, A. E. G. Kr. Boulé, D. 411

369

Bourgeot, J-P.

Bradstock, K. F. 51
Brandon, R. 143
Brizard, A. 693
Brizzi, M. F. 441
Browett, P. J. 25, 321
Brown, R. 805
Burnett, A. K. 531
Bustan, A. 315
Butterfield, J. H. 345
Butturini, A. 89

Callea, V. 637 Cambareri, A. C. Cambrin, G. R. 637 Campana, D. 113 Campling, B. G. 823 Campos, L. 369 Caronia, F. 969 Carpentier, Y. 667 Carter, G. 385 Cartwright, R. A. 81, 459 Castaigne, S. 11 257 Cawley, J. C. Chand, M. A. 109 Charak, B. 783 Chikkappa, G. 491 Child, J. A. 799 Chin-Yang Li 327 773 Clausen, N. Clemancey-Marcille, G. Cockerell, G. L. 465 Cole, S. P. C. 823 Cole, S. R. 929 Coleman, M. 941 Comoë, L. 667 Cooper, S. J. 923 Copplestone, J. A. Coulston, J. 143 Coulter, M. J. 591 Coviello, D. 523 Cunnick, J. E. Curtis, J.

Daha, M. R. 109
Daniel, L. 143
Darwin, C. M. 81
Dasgupta, A. 499
Dash, S. 963
Degos, L. 11
Delwel, R. 157

Desoize, B. 667
Dewald, G. 327, 345
Dhond, S. 499
Dimmock, C. 143
Doerge, M. J. 327
Drexler, H. G. 129

Edagawa, J. 719
Ehrsam, A. 369
El-Assouli, S. M. 699
Ellegaard, J. 773
Erfle, V. 393
Ermens, A. A. M. 905
Evans, D. I. K. 459

Fabbiano, F. 969 Fabian, I. 545 Falcoff, E. 11 Fanucchi, M. P. 853 Farr, C. 805 Favaloro, E. J. 51 Felice, R. 969 Ferbus, D. 11 Fibach, E. 711 Fiere, D. 369 Fierro, M. T. 201, 637 Finn, T. 575 Fischkoff, S. A. 679 Flandrin, G. 11 Fleming, A. F. 33 Foa, R. 201, 637 Forni, G. 201 Fourcade, A. 411 Frisch, B. 845 Fujii, H. 719 Fujita, J. 731 Fujita, T. 597 Fujiyama, Y. 719 Fukami, H. 607 Fuks, Z. 711 Fukumaki, Y. 187

Gadd, S. J. 923
Galbraith, P. R. 823
Gale, R. P. 89
Galvani, D. W. 257
Ganeshaguru, K. 25
Ganser, A. 887
Garewal, H. S. 61
Gavosto, F. 299
Geissler, K. 373
Ghosh, K. 963
Gibbons, B. 955
Gill, D. S. 151

Gillett, D. 795
Giovarelli, M. 201
Gladstone, B. 499
Gleich, G. J. 345
Glenn, L. D. 103
Gockerman, J. P. 453
Gopal, R. 783
Gow, J. 805
Greenberg, B. R. 61
Gregg, E. 123
Greve, J. 551
Grimsley, P. 51
Grooth de, B. G. 551
Guerrasio, A. 637
Guilhot, F. 693
Guyotat, D. 369

Haas, 0. 373 Hakvoort, H. W. J. 917 Hamblin, T. 1, 123, 805 Hanaoka, M. 763 Hansen, K. B. 773 Hattori, T. 357 Hayashi, H. 719 Helminen, P. 757 Henkelman, R. M. 811 Herrmann, F. 887 Hickman, J. A. 211 Hidaka, H. 3 Hinks, R. S. 811 Hinterberger, W. 373 Hirano, I. 67 Hiraoka, A. 487 Hirashima, K. 911 Hirata, J. 179 Hirota, Y. 487 Hoffbrand, A. V. 25, 113, 321 Hokland, P. 773 Hollard, D. 861 Hooper, W. C. 327 Hori, T. 357 Horiike, S. 719 Horiuchi, A. 487 Horton, M. A. 651 Hua, D. H. 591 Hughes, D. 805 Hughes, R. T. 449 Humphreys, R. E. 787 Huret, J. L. 693

Iacopino, P. 637 Ibayashi, H. 81, 179, 187 Ideguchi, H. 71, 875 Ido, M. 3

Imaizumi, A.	45
Imamura, N.	279
Imanishi, H.	719
Inada, K. 3	05
Inazawa, J.	719
Infelise, V.	299
Ingvarsson, S	. 523
Ireland, R.	795
Itoh, K. 47	1, 763

Jacobs, A. 385, 961
Janossy, G. 113
Jardillier, J-C. 667
Jasmin, C. 703
Jenks, H. 379
Jones, R. A. 799
Joshi, S. S. 103
Juneja, H. S. 631
Juttner, C. A. 817, 923
Juvonen, E. 751

Kabral, A. 51 Kajihara, H. Kálmán, E. 517 Kamiya, H. 3 Kanamaru, A. 487 Kaneko, S. 179 Kantor, S. 545 Karak, A. 673 Karandikar, S. 783 Katakami, Y. 597 Katsuno, M. 187 Katz, F. 113, 955 Kaufman, C. 507 Kawagoe, H. 487 Kawai, N. 911 Keng, P. 339 Kimber, R. J. 817 Kimoto, E. 45 487 Kimura, K. King, B. 339 Kirikae, T. 305, 763 Kitani, T. 487 Klein, G. 523 Kletter, Y. 545 Kluin-Nelemans, J. C. 917 Knol, E. 737 Knuutila, S. 423 Kobayashi, H. 719 Kochupillai, V. 673 Koekebakker, M. 611 Kohsaki, M. 719 Koizumi, T. 597 Konig, K. 887

Konno, T.

Koppikar, S. 783 Köszegi, T. 517 Kozai, K. 745 Kraft, A. S. 217 Kristensen, J. S. 773 Kroes, A. C. M. 905 Kumar, A. 783 Kumar, R. 673 Kuramoto, A. 279 Kuribayashi, K. 763

Ladd, L. 143 Lam, G. 955 Lampidis, T. J. 411 Langdon, S. P. 211 Larese, A. 369 Lauder, I. 81 Lavin, M. 143 Lawlor, E. 575 Lechner, K. 373 263 Lenoir, G. Levy, J. G. 19, 537 Lewis, J. P. 379 Lilly, M. B. 217 Lindemann, A. Lindemans, J. 905 Lista, P. 441, 637 Lobato-Mendizabal, E. 707 Logan, P. M. 19 Lom van, K. 905 Lowenberg, B. 157 Ludwig, W.-D. Lusso, P. 201 Luz, A. 393 Lyons, A. B. 659, 929

Macera, M. J. 941 Maeda, M. 731, 763 Maekawa, T. 249, 291, 687, 719 Mahmoud, L. 157 Majolino, I. 969 Mareni, C. 523 Marikovsky, Y. 315 Marin-Lopez, A. 707 Mark-Vendel, E. 263 Martens, M. 737 Maruyama, Y. 433 487 Masaoka, T. 745 Matsuda, S. Matsui, T. Matsuyama, M. 607 Mazet, L. 369 McCann, S. R. 575 McKelvey, V. J. 167 McKenna, P. G. 167

McKinney, P. A. 81, 459
Mejer, J. 405
Mertelsmann, R. 887
Messner, H. 811
Metwally, E. A. G. 737
Michalevicz, R. 113, 845
Mieli-Vergani, G. 795
Mihara, K. 597
Miller, J. G. 459
Minato, K. 583
Minden, M. 811
Minegishi, M. 227
Minegishi N. 227
Minowada, J. 129
Minowada, J. 129 Misawa, S. 291, 687, 719
Mitelman, F. 263
Miyazaki, T. 487
Mohamed, A. N. 833
Mohamed Jan, R. M. I. 449
Mohanakumar, T. 673
Montgomery, D. A. 591
Moore, M. A. S. 559
Morabito, F. 637
Mori, K. J. 305, 471, 763
Mortensen, B. T. 405
Moss, S. E. 267
Motomura, S. 179
Muft1, G. 795
Munch-Petersen, B. 173
Murohashi, I. 433
Muta, K. 875
Nagai, K. 487

Nagai, K. 487
Nagata, K. 433
Nagata, S. 745
Naiman, S. 19
Nair, C. 499
Nakagawa, M. 719
Nakamura, M. 227
Nakamura, T. 487
Nakane, H. 471
Nakanishi, S. 719
Nakao, Y. 597
Napel ten, C. H. H. 551
Nara, N. 433
Nawata, H. 875
Neri, A. 637
Nethersell, A. B. W. 257
Nishigaki, H. 291, 719
Nishimura, J. 71, 179, 187, 875
Nogiwa, E. 249
Norton, J. D. 25, 321
The state of the s

O'Brien, C. 81 Ogasawara, M. 305 Ogiu, T. 607
Okawa, H. 583
Okuda, T. 291, 687, 719
Omine, M. 249
Ono, K. 471
Origone, P. 523
Oscier, D. 805
Oster, W. 887
Otter, G. M. 67
Outram, S. 651

Padua, R. A. 805 Pajor, L. 517 Pakkala, S. 757 Palis, J. 339 Parikh, P. 783 Pasquale, D. 491 Pearson, J. D. 567 Pegoraro, L. 441, 637 Peled, A. 315 Peltonen, L. 757 Phaure, T. A. J. 449 Philip, I. 263 Philip, T. 263 Phyliky, R. L. 327 Piacibello, W. 299 Platsoucas, C. D. 559 Polyzos, A. 559 Poon, P. Y. 811 Preisler, H. D. 507, 647 Prenant, M. 861 Prentice, A. G. Pym, J. 823

Ramakrishnan, G. 499 1 Reizenstein, P. Resegotti, L. 299, 441 Resnitzky, P. 315 Revel. M. 845 Richards, F. M. 211 Richards, I. D. G. 81 Richie, E. R. 233 Rie de, M. A. 135 Roberts, B. 81 817, 923 Roberts, M. M. Rosendaal, M. 479 Rovnak, J. 465 Roxburgh, A. E. Ruiz-Arguelles, G. J. 707 Ruutu, T. 423

Saarinen, U. M. 757 Saglio, G. 637 Saikia, T. 499, 783 Sakaki, Y. 187

Sakoda, H. 471, 763	Taniwaki, M. 719
Sakurai, M. 3	Tanzer, J. 693
Salem, M. 157	Tapiero, H. 411
Sanavio, F. 299	Tapiovaara, H. 419
Sang Lee 631	Tassinari, A. 637
Sanger, W. G. 103	Temperley, I. J. 575
Santella, D. 491	Tenhunen, R. 423
Sato, H. 507	Tennant, G. B. 961
Sato, K. 3	Terada, S. 45
Sawada, H. 471, 763	Terstappen, L. W. M. M. 551
Schmid, F. A. 67	Tezuka, H. 471, 763
Schmidt, J. 393	The Toronto Leukemia Study Group 195
Schoester, M. 905	Thornalley, P. J. 897
Schweitzer, A. 861	Ting-Chao Chou 853
Scott, C. S. 129, 799	Tisdale, M. J. 897
Seki, M. 731	To, Bik. L. 817
Selypes, A. 951	Touw, I. 157
Sessarego, M. 523	Trincal, G. 411
Sharp, J. G. 103	Troesch, A. 861
Shibata, H. 487	Tsuchiya, S. 227
Shibata, K. 875	Tsuda, S. 719
Shipman, R. C. 537	Tyrsted, G. 173
Shirafuji, N. 745	
Sigaux, F. 11	Uchino, H. 357, 471, 763
Silver, R. T. 941	Uchiyama, T. 357, 471
Simpson, E. 955	Umadome, H. 357
Sinai-Zingde, G. 591	Umemura, T. 179, 187, 875
Smets, L. 737	Umene, K. 187
Smith, J. 123	Utsumi, K. R. 607
Sokal, J. E. 453	Waland A 410
Sonoda, Y. 291, 687	Vaheri, A. 419
Srivastava, B. I. S. 699	Valiron, 0. 861
Stacchini, A. 299	Varma, N. 963
Stark, A. N. 129	Vasta, S. 969
Steinberg, J. 559	Vaughan, W. P. 103
Stephens, R. 419	Veglia, F. 441
Stevenson, F. 123	Veldhuis, S. 611
Stevenson, M. 103	Verma, R. A. 941
Stewart, C. 811	Virág, I. 951
Sugiyama, T. 597	Vlodavsky, I. 711 Volin, L. 423
Sumeigi, J. 523	Volin, L. 423
Suzuki, M. 305	Helling P 270
Suzuki, T. 433	Walling, P. 379
Tadokoro, K. 731	Wang, G. J. 491 Watt. R. 507
Takahashi, R. 597	Weiler, D. 345
Takahashi, S. 745	Weisenburger, D. D. 103 Whelan, A. 575
Takahira, H. 187, 875 Takaku, F. 745	Whelan, A. 575 Whitney, S. 19
Takase, K. 583	
Takeichi, N. 187	Wickramasinghe, S. N. 151, 567 Wierusz-Wysocka, B. 627
	Willemze, R. 917
	•
Takino, T. 291, 687, 719	Williams, L. 459 Wilson, M. 507
Tamaki, K. 249 Tamori, S. 357	Witzig, T. E. 327
Iduoti, 5. 33/	MILEIR, 1. D. 32/

Woloschak, G. E. 327 Woo, L. 61 Worwood, M. 385 Wykrętowicz, A. 627 Wysocki, H. 627

Xiang-bin Kong 853 Xiao-rui Yao 787 Xue Zhi Gao 647

Yahalom, J. 711 Yamamoto, M. 71, 875 Yang, P. 507 Yashige, H. 719 Yasunaga, K. 487 Yata, J. 583 Yokota, S. 291, 687, 719 Yonezawa, T. 487 Yoshida, K. 731 Yoshida, M. 305

Yoshida, Y. 763 Yoshie, O. 227

Zeijlemaker, W. P. 135 Zuhrie, S. R. 567 Zwitter, M. 243

